INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/014093

| a. klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 · B29C47/68 | | | | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--|--|--|--|--|
| Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK | | | | | | | | | |
| | RCHIERTE GEBIETE | | | | | | | | |
| Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 B29C | | | | | | | | | |
| Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen | | | | | | | | | |
| Während de | er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N | ame der Datenbank und evtl. verwendete S | Suchbegriffe) | | | | | | |
| EPO-Internal | | | | | | | | | |
| C. ALS WE | SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | | | | | | | | |
| Kategorie° | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe | e der in Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. | | | | | | |
| P,A | US 2003/230527 A1 (GNEUSS DETLEF) 18. Dezember 2003 (2003-12-18) Anspruch 5; Abbildungen 1-4 | · | 1-7 | | | | | | |
| A | DE 42 35 523 C1 (GNEUSS KUNSTSTOF GMBH, 32549 BAD OEYNHAUSEN, DE) 16. Dezember 1993 (1993-12-16) Ansprüche 1,4,5; Abbildungen 4,5 | FTECHNIK | 1–7 | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Weitere Verottentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen | | | | | | | | | |
| Besondere Kategonen von angegebenen Veröffentlichungen 'A' Veröftentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröftentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchte ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung verden, wenn die Veröffentlichung wir einer oder mehreren anderen Veröffentlichung werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichung dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist | | | | | | | | | |
| | Abschlusses der internationalen Recherche 2. April 2005 | Absendedatum des internationalen Rei | merchendenchis | | | | | | |
| | Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 | | | | | | | | |
| | NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 | Mans, P | | | | | | | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

, Angaben, zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/014093

| | echerchenbericht rtes Patentdokument | | Datum der · Veröffentlichung | | Mitglied(er) der Patentfamilie | | Datum der Veröffentlichung |
|----|---|----|---------------------------------|--|---|---------------------|--|
| US | 2003230527 | A1 | 18-12-2003 | DE CN EP | 10225601 1468703 1369219 | Α | 24-12-2003 21-01-2004 10-12-2003 |
| | 4235523 | C1 | 16-12-1993 | AT DE EP JP JP US US | 135283 59301843 0569866 3420277 6047794 5362223 5407586 | D1 A1 B2 A | 15-03-1996 18-04-1996 18-11-1993 23-06-2003 22-02-1994 08-11-1994 18-04-1995 |